

TABEL CUPRINZÂND CANDIDAȚII ÎNSCRIȘI LA GRADUL I seria 2022-2024

Nr. crt.	Cod afișare pentru candidat	Titlul lucrării metodico-științifice de gradul I
1	2_Chimie_Botoșani_265	Săruri folosite în viața cotidiană: utilitate și atenționări. Activități independente organizate pentru formarea și dezvoltarea creativității elevilor în învățarea chimiei. (Conf.dr. Doina LUTIC)
2	2_Chimie_Iași_65	Substituția electrofilă aromatică. Modalități de integrare a resurselor didactice moderne în proiectarea, realizarea și evaluarea conceptelor și fenomenelor chimice.(Prof.dr. Ramona Antoaneta DĂNAC)
3	2_Chimie_Iași_66	Realizarea unui studiu comparativ între metoda algoritmizării și cea a modelării, în predarea – învățarea conceptelor și fenomenelor chimice.(Conf.dr. Dalila BELEI)
4	2_Chimie_Neamț_237	Acizi și baze din alimente și medicamente: organizarea studiului în învățarea interdisciplinară chimie-fizică-biologie. (Conf.dr. Doina LUTIC)
5	2_Chimie_Neamț_238	Experimentul de laborator – metodă interactivă utilizată în predarea-învățarea chimiei la nivel gimnazial. Aplicații la tema: Substanțe anorganice compuse.(Prof.dr. Doina HUMELNICU)
6	2_Chimie_Suceava_31	Jocul didactic – metodă interactivă utilizată în asimilarea cunoștințelor referitoare la structura atomului, sistemul periodic și proprietățile elementelor. (Prof.dr. Doina HUMELNICU)
7	2_Chimie_Vaslui_71	Activități independente organizate în scopul formării și dezvoltării capacităților creative ale elevilor în învățarea chimiei. Exemplificări la tema "Combustibili".(Prof.dr. Ramona-Antoaneta DĂNAC)

DECAN,

Prof.dr. Aurel PU



Secretar șef facultate,

Angela Vatră